Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/693,875	JENSEN, DAVID WILLIA	AM
Examiner	Art Unit	
Matthew I Kohner	3653	

ISSUE CLASSIFICATION																				
*******		ORIGIN	AL				CROSS REFERENCE(S)													
CLA	ss		SUBCL	ASS		CLASS														
∞ ∂r	11	C	۱۷		7	2511	9		9	₹	প্য	(74°		108					
**** Z	11	INNERS.			*** *** *** ***	<u> </u>	1	<u> </u>		••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		×17		**** **** *** ****	[::::V:::					
*********	RNATIO	NAL CL	ASSIFI	CATION	XX															
BC	2/	$A \cdots$	<i>3</i> //	\\H																
			///////////////////////////////////////	<i>(</i>	**															
				1																
3333 3333				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	888 888 888 888															
			<u> </u>		<u> </u>															
			· // // // // // // // // // // // // //		₩, ₩															
N	7 114		٨	つノ	/////			/		···\										
11/1	atth	lw_		KiH	bal-	[1]404				- \	,	\sim		1	Total Claims Allowed:					
•		•	xamine	, .\ /r	ate)	(****	'''/			nied &	AAI C	سلاك	$\overline{}$					13		
	··(/\0016	SIGIN L	Adminic		ale				DUIS			XANII	NED			O.G.		<u> </u>	G	
12				12	041	10/11		BUPKI	101214	NI PHI	ENI C				Print	Claim(s)		t Fig.	
L.	egal Ins	strumer	nts Exa	miner)	(Da	te)		Pri	mary Ex	miner)	CNIF	360	U			N.		\ \ \ \		
\											7/1	10	<u> </u>			···\		: N		
n e																		Г		
⊠ c		renur	nbere	т —	e sai	ne orde		reser	ited by		cant	c		·····	<u>□</u> T			□ R.1.47		
-	Original		<u>8</u>	Original		<u></u>	Original		<u>a</u>	Original		ā	Original		<u>8</u>	Original		a	Original	
Final	rigi		Final	Ē		Final	rigi		Final	rigi		Final	. <u>E</u>		Final	l iĝ		Final	rigi	
-	Ō		-	0			0		-	0		_	0		-	0		-	0	
	1			31			61			91			121			151			181	
	2			32			62			92			122			152			182	
	3			33			63			93			123			153			183	
	4			34			64			94			124			154			184	
	5			35		:	65			95			125			155			185	
	6			36		:	66			96			126			156			186	
	7			37		<u> </u>	67			97			127			157			187	
	8			38			68			98			128			158			188	
	9			39		:	69			99			129			159		ļ	189	
-	10			40			70		<u> </u>	100			130			160		<u> </u>	190	
	11			41		<u> </u>	71			101			131			161		<u> </u>	191	
-	12			42		:	72 73			102 103			132 133			162 163	 		192 193	
-	14			43			74		-	103			134			164			193	
-	15			45	.		75			105			135			165	ł		195	
-	16			46		-	76			106		-	136			166	l	-	196	
-	17			47			77			107			137			167	 	 	197	
	18			48			78			108			138			168	1		198	
	19			49	l		79			109			139			169	1		199	
	20			50			80			110			140			170	1		200	
	21			51			81]		111			141			171]		201	
	22			52			82			112			142			172			202	
	23			53			83			113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174			204	
	25			55		<u> </u>	85			115			145			175			205	
<u> </u>	26_			56			86		L	116			146			176		L	206	
	27			57			87			117			147			177		L	207	
<u> </u>	28		<u> </u>	58			88	ļ	<u> </u>	118			148			178	1		208	
	29		<u> </u>	59	::::::	<u> </u>	89		<u> </u>	119			149			179	 	L	209	
	30	[:::::::::	1	60	::::::		90	 	1	120			150			180	1		210	